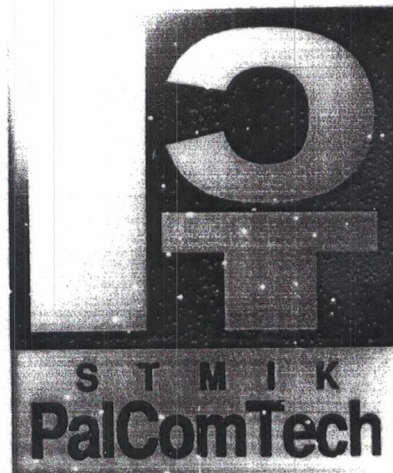


**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
PALCOMTECH PALEMBANG**

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

**PENGAMATAN DATA KUNJUNGAN DAN PENDAFTARAN SISWA
BARU PADA LKP PALCOMTECH PALEMBANG**



Diajukan Oleh :

Nia Sirawati

021110184

**Diajukan Sebagai Syarat Menyelesaikan Mata Kuliah
Praktik Kerja Lapangan dan Syarat Penyusunan Skripsi
PALEMBANG**

2015

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
PALCOMTECH PALEMBANG**

HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING

Nama : Nia Sirawati
Nomor Pokok Mahasiswa : 021110184
Program Studi : Sistem Informasi
Konsentrasi : Pemograman dan Desain
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)
Judul Laporan : Pengamatan Data Kunjungan dan Pendaftaran
Siswa Baru Pada LKP PalComTech Palembang

Tanggal : 06 Januari 2015

Pembimbing,

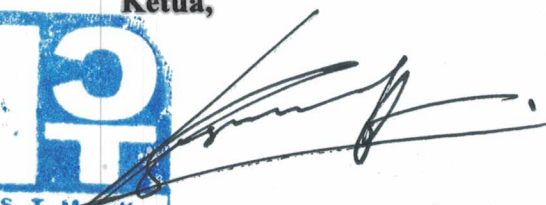


Hendra Hadiwijaya, S.E., M.Si.

NIDN : 0229108302

Mengetahui,

Ketua,



Benedictus Effendi, S.T., M.T.

NIP : 09.PCT.13

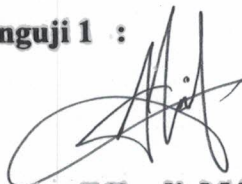
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
PALCOMTECH PALEMBANG**

HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI

Nama : Nia Sirawati
Nomor Pokok Mahasiswa : 021110184
Program Studi : Sistem Informasi
Konsentrasi : Pemograman dan Desain
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)
Judul Laporan : Pengamatan Data Kunjungan dan Pendaftaran
Siswa Baru Pada LKP PalComTech Palembang

Tanggal : 9 Februari 2015

Penguji 1 :



Hendra Effendi, M.Kom.

NIDN: 0217108001

Tanggal : 9 Februari 2015

Penguji 2 :



Ganda Hutasoit, S.E., M.M.

NIDN: 0206055401

Disetujui oleh :

Ketua STMIK,



Benedictus Effendi, S.T., M.T.

NIP : 09.PCT.13

MOTTO :

“Kamu tidak dapat mengubah apa yang telah kamu mulai, tetapi kamu dapat mengubah arah kemana kamu pergi, yang penting bukan soal apa yang kamu lakukan, tetapi yang sedang kamu lakukan sekarang”.

(Nia Sirawati)

Kupersembahkan kepada :

1. *Ayahanda dan Ibunda tercinta*
2. *Saudara/Saudariku tersayang*
3. *Pembimbing dan para dosen yang telah Ikhlas memberi pengajaran dan ilmu yang berharga bagiku*
4. *Sahabat-sahabatku*

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah Rabbil'alamin, berkat rahmat dan inayah-Nya jualah sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan dan penulisan laporan Praktek Kerja Lapangan (PKL) ini yang berjudul ***“Pengamatan Data Kunjungan dan Pendaftaran Siswa Baru Pada LKP PalComTech Palembang”***. Shalawat dan salam disampaikan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW, para keluarga, sahabat dan pengikut beliau hingga akhir zaman.

Dalam penulisan laporan praktek kerja lapangan ini penulis sadari sepenuhnya bahwa penulis telah banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, baik dari pihak instansi, akademik, keluarga, maupun sahabat-sahabat seperjuangan. Oleh karena itu, penulis ucapkan terimakasih yang tulus serta do'a dan harapan semoga semua bantuan yang diberikan kepada penulis dapat diterima oleh Allah SWT, Amin.

Penulis menyampaikan rasa hormat dan terimakasih yang sangat dalam terutama kepada Ketua STMIK PalComTech, Bapak Benedictus Effendi, S.T., M.T., kepada Ketua Program Studi Sistem Informasi, Ibu Herlinda Kusmiati, S.Kom., M.Kom., kepada Dosen Pembimbing Laporan PKL Bapak Hendra Hadiwijaya, S.E., M.Si. Serta para Staf LKP PalComTech terutama staf BAAK dan AO (Account Officer), kedua orang tua tercinta saya ayah dan ibu yang selalu mendukung saya setiap saat, untuk kakak yang selalu memberi semangat untuk saya, kepada teman dan sahabat terkasih yang telah banyak memberikan

motivasi dan dorongan moril kepada penulis sehingga terselesainya penulisan laporan ini.

Kritikan dan saran yang membangun dari semua pihak akan Penulis terima dengan tangan terbuka demi kesempurnaan laporan praktek kerja lapangan ini. Akhirnya penulis berharap semoga laporan praktek kerja lapangan ini bermanfaat bagi diri pribadi dan pembaca sekalian. Amin ya Rabbal'alam.

Palembang, Januari 2015

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iii
HALAMAN MOTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Ruang Lingkup	3
1.3. Tujuan dan Manfaat.....	3
1.3.1. Tujuan.....	3
1.3.2. Manfaat.....	3
1.3.2.1. Bagi Penulis.....	3
1.3.2.2. Bagi LKP PalComTech.....	4
1.3.2.3. Bagi Akademik.....	4
1.4. Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	5
1.4.1. Tempat Pelaksanaan	5

1.4.2. Waktu Pelaksanaan.....	5
1.5. Teknik Pengumpulan Data	5
1.5.1. Metode Wawancara (<i>Interview Research</i>).....	5
1.5.2. Metode Pengamatan (<i>Observasi</i>).....	6
1.5.3. Metode Studi pustaka (<i>Literarute Review</i>)	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Landasan Teori	8
2.1.1. Pengamatan.....	8
2.1.2. Pendaftaran	8
2.1.3. Siswa.....	9
2.1.4. <i>Flowchart</i>	9
2.1.5. <i>Data Flow Diagram (DFD)</i>	12
2.2. Gambaran Umum LKP PalComTech	13
2.2.1. Sejarah LKP PalComTech.....	13
2.2.2. Visi dan Misi LKP PalComTech	17
2.2.2.1. Visi	17
2.2.2.2. Misi.....	17
2.2.3. Struktur Organisasi dan Uraian Tugas Wewenang.....	18
2.2.3.1. Struktur Organisasi.....	18
2.2.3.2. Uraian Tugas Wewenang	19
2.2.4. Uraian Kegiatan	22

BAB III LAPORAN KEGIATAN

3.1. Hasil Pengamatan	23
3.1.1. Prosedur yang Berjalan.....	23
3.1.1.1. <i>Flowchart</i> Pendaftaran Siswa Baru.....	23
3.1.1.2. <i>Flowchart</i> Data Kunjungan.....	25
3.2. Evaluasi dan Pembahasan.....	27
3.2.1. Evaluasi.....	27
3.2.2. Pembahasan	29
3.2.2.1. <i>Data Flow Diagram (DFD)</i>	29
3.2.2.2. <i>Interface</i>	30

BAB IV PENUTUP

4.1. Simpulan	40
4.2. Saran	41

DAFTAR PUSTAKA

HALAMAN LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.3. Struktur Organisasi LKP PalComTech	19
Gambar 3.1. <i>Flowchart</i> Pendaftaran Siswa Baru.....	25
Gambar 3.2. <i>Flowchart</i> Data Kunjungan Siswa Baru	27
Gambar 3.3. Diagram Konteks Pendaftaran Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	29
Gambar 3.4. Tampilan <i>Form Login</i> Pendaftaran Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	30
Gambar 3.5. Tampilan <i>Form Home</i> Pendaftaran Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	31
Gambar 3.6. Tampilan <i>Form Home</i> Pendaftaran Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	32
Gambar 3.7. Tampilan Data Hasil Pendaftaran Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	33
Gambar 3.8. Tampilan <i>Form</i> Pendaftaran Kursus Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	34
Gambar 3.9. Tampilan <i>Form</i> Pendaftaran Kursus Dengan Materi yang dipilih Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	35
Gambar 3.10. Tampilan <i>Form</i> Pendaftaran Kursus Siswa Baru LKP PalComTech Palembang.....	36
Gambar 3.11. Tampilan <i>Form Login</i> Kunjungan LKP PalComTech Palembang.....	37

Gambar 3.12. Tampilan <i>Form Home</i> Kunjungan LKP PalComTech Palembang.....	37
Gambar 3.13. Tampilan <i>Form Data</i> Kunjungan LKP PalComTech Palembang.....	38
Gambar 3.14. Tampilan <i>Form Hasil Input</i> Data Kunjungan LKP PalComTech Palembang.....	39

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Simbol-simbol <i>Flowchart</i>	10
Tabel 2.2. Simbol-simbol <i>Data Flow Diagram (DFD)</i>	12

DAFTAR LAMPIRAN

1. Lampiran 1 Form Topik dan Judul (*Fotocopy*)
2. Lampiran 2 Surat Balasan dari Perusahaan (*Fotocopy*)
3. Lampiran 3 Form Konsultasi (*Fotocopy*)
4. Lampiran 4 Surat Pernyataan (*Fotocopy*)
5. Lampiran 5 Form Nilai dari Perusahaan (*Fotocopy*)
6. Lampiran 6 Form Absensi dari Perusahaan (*Fotocopy*)
7. Lampiran 7 Form Kegiatan Harian PKL (*Fotocopy*)
8. Lampiran 8 Form Revisi (Asli)
9. Lampiran 9 Print Screen Hasil Pengamatan

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Saat ini perkembangan teknologi di bidang informasi telah berkembang dengan cepat. Salah satu wujud teknologi pendukung sistem informasi ialah komputer. Komputer menjadi media yang penting dalam pengolahan data menjadi informasi yang siap untuk digunakan. Dalam pengolahan data menjadi beberapa informasi, komputer memerlukan suatu software sistem informasi. Sistem informasi bertujuan untuk mengolah data menjadi informasi yang bermanfaat yang dapat digunakan pada waktu sekarang maupun waktu yang akan datang sehingga dapat memaksimalkan kinerja pertukaran informasi pada suatu tempat secara cepat, tepat dan akurat.

Dunia pendidikan dalam hal ini adalah sekolah, dapat memanfaatkan sistem informasi sebagai pendukung untuk mengambil keputusan yang tepat berdasarkan data-data yang tersedia, sehingga kinerja pengolahan data pada sekolah tersebut dapat lebih ditingkatkan (Susanti, 2011:1).

Penerimaan calon siswa baru merupakan salah satu proses yang ada di instansi pendidikan seperti lembaga kursus yang ada di LKP PalComTeh Palembang. Sebelum melakukan pendaftaran calon siswa baru melakukan kunjungan. Kunjungan calon siswa baru adalah proses dimana siswa baru

hanya melakukan tanya jawab kepada bagian AO (*Account Officer*) LKP PalComTech Palembang untuk mengetahui bagaimana proses menjadi siswa LKP PalComTech Palembang. Kunjungan ini akan menghasilkan sebuah informasi tentang kunjungan siswa baru.

Pendaftaran calon siswa baru merupakan proses, cara, perbuatan mendaftar yaitu pencatatan nama, alamat dan sebagainya dalam daftar. Jadi, pendaftaran adalah proses pencatatan identitas pendaftaran kedalam sebuah media penyimpanan yang digunakan dalam proses pendaftaran (Ramadhani, 2012:1).

Lembaga Kursus Pendidikan (LKP) PalComTech merupakan salah satu instansi pendidikan Program Profesional 1 Tahun yang terletak di jalan Jend. Sudirman 3007 km 3,5 Palembang. LKP PalComTech merupakan lembaga pendidikan komputer yang menjamin mutu dan kualitas terbaik bagi siswa-siswinya. Dengan sistem belajar *e-learning* memastikan setiap siswa langsung bisa. Program studi komputer dan internet 1 tahun LKP PalComTech bertujuan untuk mendidik dan melatih siswa agar mampu menguasai teknologi informasi dan literasi komputer dengan baik sehingga dapat membantu dunia usaha dan industri bersaing di era globalisasi saat ini.

Berdasarkan pembahasan diatas maka dalam pengamatan ini penulis mengangkat judul **“Pengamatan Data Kunjungan dan Pendaftaran Siswa Baru Pada LKP PalComTech Palembang”**.

1.2. Ruang Lingkup

Pada laporan Praktik Kerja Lapangan ini penulis membatasi pengamatan hanya pada pembahasan mengenai data kunjungan calon siswa dan pendaftaran siswa baru pada program profesional 1 tahun dan *short course*. Pengamatan yang dilakukan oleh penulis adalah mengamati proses bagaimana calon siswa melakukan pendaftaran atau hanya melakukan kunjungan saja. Laporan yang akan dihasilkan berupa data calon siswa baru dan data kunjungan calon siswa.

1.3. Tujuan dan Manfaat

1.3.1. Tujuan

Tujuan yang ingin dicapai dalam penulisan laporan Praktik Kerja Lapangan ini adalah :

1. Untuk mengetahui proses pendaftaran calon siswa baru pada LKP PalComTech Palembang.
2. Untuk mengetahui informasi mengenai data kunjungan calon siswa ke LKP PalComTech Palembang.

1.3.2. Manfaat

Manfaat yang ingin dicapai dalam penulisan Laporan Praktik Kerja Lapangan ini adalah sebagai berikut:

1.3.2.1. Bagi Penulis

1. Dapat menambah pengetahuan dan wawasan serta dapat menerapkan ilmu pengetahuan yang telah diperoleh

selama perkuliahan khususnya pengetahuan tentang pengamatan dalam proses pendaftaran siswa baru dan data kunjungan siswa ke LKP PalComTech.

2. Penulis mendapatkan pengalaman dalam bidang teknologi informasi serta pembelajaran referensi selama penyusunan.

1.3.2.2. Bagi LKP PalComTech

1. Sebagai sumber masukan perbaikan metode pendaftaran calon siswa baru pada LKP PalComTech.
2. Untuk mewujudkan peran serta LKP PalComTech dalam peningkatan sumber daya manusia melalui lembaga pendidikan.

1.3.2.3. Bagi Akademik

1. Agar penulisan Laporan Kerja Lapangan (PKL) ini bisa menjadi bahan referensi bagi penelitian sejenis dalam melakukan pengamatan yang lebih baik, serta memberikan masukan dan hasil penelitian yang lebih baik di masa yang akan datang.
2. Diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi dokumen akademik yang berguna untuk dijadikan acuan penulisan.

1.4. Waktu dan Tempat Pelaksanaan

1.4.1. Tempat Pelaksanaan

Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini dilakukan di LKP PalComTech Palembang yang Beralamat di Jl. Jend. Sudirman No. 3007 Km 3,5 Palembang.

1.4.2. Waktu Pelaksanaan

Praktik Kerja Lapangan di laksanakan selama satu bulan terhitung sejak tanggal 01 September 2014 sampai 30 September 2014. Dihitung hari kerja adalah senin sampai jum'at dari pukul 07.30 WIB sampai 16.00 WIB.

1.5. Teknik Pengumpulan Data

Dalam Praktik Kerja Lapangan teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara:

1.5.1. Metode Wawancara (*Interview Research*)

Wawancara merupakan alat pembuktian terhadap informasi atau keterangan yang diperoleh sebelumnya. Teknik wawancara yang digunakan dalam penelitian kualitatif adalah wawancara mendalam. Wawancara mendalam (*in-depth interview*) adalah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara tanya jawab sambil bertatap muka antara pewawancara dengan informan atau orang yang diwawancarai, dengan atau tanpa menggunakan

pedoman (*guide*) wawancara, di mana pewawancara dan informan terlibat dalam kehidupan social yang relatif lama (Sutopo, 2006:72).

Wawancara yang dilakukan secara lisan dan pertemuan tatap muka dengan Ibu Nora Perawati selaku Koordinator AO (*Account Officer*) dan Staf AO lainnya untuk mendapatkan data tentang informasi lembaga kursus pendidikan (LKP) dan tentang pendaftaran yang di lakukan.

1.5.2. Metode Pengamatan (*Observasi*)

Observasi merupakan teknik pengumpulan data yang mempunyai ciri yang spesifik bila dibandingkan dengan teknik yang lain yaitu wawancara. Karena observasi tidak selalu dengan obyek manusia tetapi juga obyek-obyek alam yang lain.

Sutrisno Hadi mengemukakan bahwa, observasi merupakan suatu proses yang kompleks, suatu proses yang tersusun dari berbagai proses biologis dan psikologis. Dua diantara yang terpenting adalah proses-proses pengamatan dan ingatan Sugiyono (2013:203).

Observasi yang dilakukan yaitu pengumpulan data secara langsung dengan cara mengamati proses pendaftaran calon siswa baru dan data kunjungan yang ada di LKP PalComTech Palembang.

1.5.3. Metode Studi Pustaka (*Literature Review*)

Study Pustaka adalah segala usaha yang dilakukan oleh penulis untuk menghimpun informasi yang relevan dengan topik

atau masalah yang akan atau sedang diteliti. Metode study kepustakaan dilakukan untuk menunjang metode wawancara dan observasi yang telah dilakukan. Pengumpulan informasi yang dibutuhkan dilakukan dengan mencari referensi-referensi yang berhubungan dengan penelitian yang dilakukan, referensi dapat diperoleh dari buku-buku atau internet.

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fatta, Hanif. 2007. *Analisis & Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Djaali dan Muljono, Pudji. 2008. *Pengukuran Dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta: Grasindo.
- Edgar. 2005. *Tujuh Materi Penting Bagi Dunia Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius
- Indrajani, S.Kom., MM. 2011. *Perancangan Basis Dasar Teori dan Pengembangannya*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Jogiyanto. 2005. *Analisis & Perancangan Sistem Informasi*. Bandung: Andi Offset.
- Laudon, K.C., & Laudon, J. P. 2010. *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyanto, Agus. 2009. *Sistem Informasi: Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sutabri, T. 2004. *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sutopo, H.B. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Sebelas Maret University.
- Sugiyono. 2013. *Metode penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.